



EINLADUNG

Natur- und Lebensraum Lafnitztal

Fachtagung und Vernetzungstreffen



Termin

Dienstag,
26. September 2023
9 bis 18 Uhr

Ort

Gemeindezentrum
Burgauerg-
Neudauberg
7574 Burgauerg

Der Weideverein Lafnitztal lädt in Zusammenarbeit mit dem Land Burgenland und dem Land Steiermark zur Fachtagung über aktuelle Projekte an der Lafnitz, sowie zur Vernetzung von Akteur*innen in unterschiedlichen Themenbereichen aus dem Burgenland und der Steiermark.

Die Veranstaltung ist speziell ausgerichtet für die Landesverwaltungen Burgenland und Steiermark in den Fachbereichen Wasserbau, Naturschutz und Landwirtschaft, für alle Lafnitztal-Gemeinden sowie für Interessensvertretungen, NGOs und Stakeholder, die im Lafnitztal tätig sind.

Programm

Die Themen-Impulse spannen sich über mehrere Fachbereiche und beleuchten die aktuellen Aktivitäten, sowie die gemeinsamen, aber auch die zum Teil unterschiedlichen Herangehensweisen der beiden Bundesländer Burgenland und Steiermark in den jeweiligen Themenbereichen.

Ab 08:15 Uhr Registrierung

09:00 Uhr **Begrüßung und Einleitung**

Bgm. Wolfgang Eder, Gemeinde Burgauerg-Neudauberg
LR Heinrich Dorner, Burgenländische Landesregierung

09:15 Uhr **Überblick „Projekte Wasserbau und Naturschutz an der Lafnitz in den letzten 20 Jahren“**

Werner Pav, Brigitte Gerger und Emanuel Trummer-Fink, Weideverein Lafnitztal

09:30 Uhr **Themenblock „Die Lafnitz als Lebensraum“**

- **Ökologischer Zustand und fischökologische Defizite in der Äschenregion der Lafnitz – Schlussfolgerungen aus dem Fischotter-Projekt**
Georg Wolfram, DWS Hydro-Ökologie GmbH
- **Der Biber – Herangehensweisen im Burgenland und der Steiermark**
Clemens Trixner, Biberbeauftragter Burgenland
Brigitte Komposch und Lorenz Wido Gunczy, Biberberatung Steiermark

10:45 Uhr Pause

11:00 Uhr **Themenblock „Landwirtschaft und Gewässerschutz“**

- **Maßnahmen zum Erosions- und Gewässerschutz in der GAP 2023**
Manfred Cadilek, Agrarwesen, Land Burgenland
Christian Reicher, Landwirtschaftskammer Burgenland
Markus Sundl, Landwirtschaftskammer Steiermark
- **Vertragsnaturschutz im Burgenland und in der Steiermark**
Brigitte Gerger, BERTA
Emanuel Trummer-Fink, Baubezirksleitung Oststeiermark

12:15 Uhr Mittagspause / Buffet mit regionalen Schmankerln

Nachmittags-
Programm
auf Seite 2





Die Teilnahme an der Tagung ist kostenlos.

Aus organisatorischen Gründen ist eine Anmeldung bis 19.9.2023 erforderlich!



Anmelde-Link

Oder per E-Mail:
kontakt@naturschutzakademie.com



Anmelde-Link

Oder per E-Mail:
info@naturakademie-burgenland.at

- 13:15 Uhr **Themenblock „Gewässer und Wasserbau“**
- **Überblick – aktuelle wasserbauliche Aktivitäten an der Lafnitz**
Christian L. Sailer, Wasserwirtschaft Land Burgenland
Heinz Paar, Schutzwasserwirtschaft Land Steiermark
 - **LIFE-Projekt „IRIS – Integrated River Solutions in Austria“**
Emil Flasch, Wasserbau Außenstelle Süd, Land Burgenland
Heinz Paar, Schutzwasserwirtschaft Land Steiermark
 - **HORIZON-Projekt „Land for Climate“**
Emil Flasch, Wasserbau Außenstelle Süd, Land Burgenland
Heinz Paar, Schutzwasserwirtschaft Land Steiermark
- 15:00 Uhr **„Die Lafnitz aus fachlich-politischer Perspektive“**
- Video-Statements von
LH-Stv.ⁱⁿ Astrid Eisenkopf, Burgenländische Landesregierung
LR.ⁱⁿ Ursula Lackner, Steiermärkische Landesregierung
LR Johann Seitinger, Steiermärkische Landesregierung
- 15:30 Uhr **Fachliches Resümee**
Josef Wagner, Vorstand Gruppe 4, Land Burgenland
- Allgemeine Diskussion zu den Vortragsthemen**
- 16:00 Uhr Pause
- 16:30 Uhr **Exkursion an die Lafnitz**
- **Pilotmaßnahme zur Gewässerstrukturierung bei Neudau**
Günter Parthl, Ingenieurbüro für Gewässerökologie
Bernhard Fraiß, Zivilingenieurbüro für Kulturtechnik und Wasserwirtschaft
 - **Renaturierungsfläche bei Burgau: Vom Intensivacker zur artenreichen Wiese**
Ronald Pichler, Biologische Arbeitsgemeinschaft
Hinweis: ca. 10 min Spaziergang zur Exkursionsfläche
- ca. 18:00 Uhr **Ende der Tagung**
- Moderation**
Gerhard Schlögl, Naturakademie Burgenland
- Datenschutz**
Bei der Veranstaltung werden Foto- und Filmaufnahmen erstellt. Diese werden zur internen Dokumentation und zur Berichterstattung in öffentlichen Medien (print und online) verwendet.